

ディスクの取り扱いについて

CD (コンパクトディスク)



のマークがついているものを、
ご使用ください。

持ちかた

ディスクのセンターホール
と外周部分を持ちます。



CD が汚れたら

水を含ませた柔らかい布で
拭いたあと、乾いた布で
拭いてください。



記録面
内側から外側へ拭く

お知らせ

データを読みとって再生が始まるまでに、若干
時間がかかる場合があります。
(読みとり中は「TOC READ」と表示されます。)

取り扱いのお願い

CD そのものの破損、および機器の故障の原因になる
ことがありますので、次のことをお守りください。

- 記録面に手を触れない
- CD が回転する方向に拭かない
- ベンジン、シンナー、レコードクリーナー、静電
防止剤で拭かない
- CD を曲げない、キズを付けない
- 鉛筆やボールペンなどで字を書かない

CD-R/RW ディスクのご使用について

再生可能な CD-R/RW ディスクは、通常の音楽 CD
の形式(CD-DA)で録音されたディスクに限ります。

CD レコーダー(CD-R/RW ドライブ)で記録した
CD-R/RW ディスクは、その特性・汚れ・指紋・
キズなどにより、再生できない場合があります。

CD-R/RW ディスクは通常の音楽 CD に比べ高温
多湿環境に弱いので、長時間の車内環境において
劣化し、再生できない場合があります。

CD-R/RW ディスクの取り扱いについては、ディ
スクの使用上の注意書きをよくお読みください。

ファイナライズ処理されていない CD-R/RW ディ
スクは再生できません。

ビデオ CD、CD-EXTRA、CD-ROM ディスク、
MP3 ファイルなどは再生できません。

ディスクの一番最初のデータが CD-DA でない
場合は、再生できません。

MD (ミニディスク)

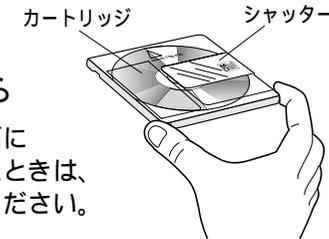
録音済みの音楽用 MD をご使用ください。

お知らせ

データを読みとって再生が始まるまでに、若干
時間がかかる場合があります。
(読みとり中は「TOC READ」と表示されます。)

MD が汚れたら

カートリッジの表面に
汚れやゴミがついたときは、
乾いた布で拭いてください。



取り扱いのお願い

MD そのものの破損、および機器の故障の原因になる
ことがありますので、次のことをお守りください。

- シャッターを開けない
無理に開けると破損することがあります。
中の円盤には、直接手を触れないでください。
- 指定外の場所にラベルを貼らない
- ラベルのはがれかかった MD は使用しない
- 本機の中で引っかかるなど、故障の原因になります。

⚠ 注意

特殊形状の CD や CD アクセサリーは
使用しない



禁止

ハート型や八角形など特殊形状の CD
や、プロテクトフィルム・スタビ
ライザーなどの CD アクセサリーを使
用すると、故障の原因になります。

シール・ラベル・テープなどを貼り付けた
CD は使用しない



禁止

本機の中で引っかかるなど、故障の原
因になることがあります。特に、市販
のプリンターで作成したラベルなどを
貼り付けた CD-R/RW は、使用しな
いください。

ディスク (CD, MD) の保管について

長時間使用しないときは

必ず本機から取り出してください。
ゴミ・ほこりなどの汚れやキズ・そりなどを避け
るため、必ずケースに入れて保管してください。

次のような場所に置かないでください

- 長時間直射日光のあたるところ(車のシート、
ダッシュボードの上など)
- 暖房器具の熱が直接あたるところ
- 湿気やゴミ・ほこりの多いところ
- 腐食性のあるところ
- 強い静電気・電氣的ノイズの発生しやすいところ

お手入れのしかた

本機が汚れたときは

電源を切ってから、乾いた柔らかい布で拭いてください。

ベンジンやシンナー類を使うとケースや塗装が変質しますので、使用しないでください。

化学ぞうきんをご使用になる場合は、使用上の注意をよく読み、必ずお守りください。



使用しない

故障かな!?

症状	原因・処置	ページ
電源・共通		
電源が入らない	車のエンジンをかけてください。(「ACC」の位置でも可) 各コードの接続をお確かめください。 本機、または接続した機器のヒューズが切れている。 お買い上げの販売店、またはお近くの「ご相談窓口」 (別紙)にヒューズの交換をご依頼ください。	12 34 ~ 38 -
音が出ない	音量を上げてください。 ミュートが「ON」になっている。「OFF」にしてください。 結露している。しばらく放置してからご使用ください。 ナビミュートコードの接続をお確かめください。 ナビミュートコードを接続しないときは、キャップ(ビニール テープ)で絶縁してください。	12 13 31 34, 37
雑音が出る	アンテナが十分に伸びているか、お確かめください。 携帯電話などを本機から離してください。	- 8

故障かな!?

症状	原因・処置	ページ
ラジオ		
FM ステレオ放送、モノラル放送とも、ノイズが多い	ラジオアンテナが十分に伸びているか、お確かめください。 放送局の電波が弱い。放送局を変えてください。	- 14
CD / MD		
ディスクを入れても音が出ない、または自動的に排出される	ディスクを正しい面と向きで入れなおしてください。 ディスクの汚れをクリーニングしてください。 音楽用の(録音されている)ディスクをご使用ください。	16, 18 26 ~ 27 26 ~ 27
音質が悪い(音がとぶ)	ディスクの汚れをクリーニングしてください。 振動により音がとぶ 角度を 30°以内に調整し、しっかり取り付けてください。	26 ~ 27 32
音質・ユーザー設定		
前後左右の何れかの音が出ない	BAL/FAD で、左右前後のバランスを調整してください。 各コードの接続をお確かめください。	23 34 ~ 35
ステレオのとき、左右の音が逆になる	スピーカーコードの接続をお確かめください。	34 ~ 35
ピープ音が出ない	ピープ音が「OFF」になっている。 「ON」にしてください。	24
リモコン		
ボタンを押しても動作しない	⊕⊖ を電池ケースの表示に合わせて入れてください。 電池が消耗している。交換してください。 リモコン受光部に向けて操作してください。	9 9 10

必要なときに

故障かな!?

こんな表示が出たときは

表示	原因・処置
CD / MD	
ERROR1	E1 / E2 エラーのとき 自動的にディスクが排出されます。(表示されない場合もあります) ディスクが汚れている、裏返しになっている。 ディスクが音楽用でない、録音されていない。 ディスクにキズがついている。
ERROR2	ディスクを取り出して確かめ、再度入れなおしてください。
ERROR3	E3 エラーのとき 何らかの動作エラー (メカエラー) が起きた。 イジェクトボタンを押しても正常に戻らない場合は お買い上げの販売店、またはお近くの「ご相談窓口」(別紙)に修理をご依頼ください。
NO DISC	ディスクが入っていない。 ディスクを入れてください。

CD / MD チェンジャー (CHANGER)

ERROR1	E1 / E2 エラーのとき 自動的に次のディスクへ切り替わります。 ディスクが汚れている、裏返しになっている。 ディスクが音楽用でない、録音されていない。 ディスクにキズがついている。
ERROR2	ディスクを取り出して確かめ、再度入れなおしてください。
ERROR3	E3 エラーのとき 何らかの動作エラー (メカエラー) が起きた。 チェンジャーのイジェクトボタンを押しても正常に戻らない場合は チェンジャーのリセットスイッチを押してください。お買い上げの販売店、 またはお近くの「ご相談窓口」(別紙)に修理をご依頼ください。
NO DISC	ディスクが入っていない。 ディスクを入れてください。
NO MAGAZINE	マガジンが入っていない。 マガジンを入れてください。

こんなときは、故障ではありません

結露について

雨降りの日やヒーターを入れた直後に再生すると、本機内部(CD プレーヤー)の光学系のレンズや CD に露が生じて、正常な再生ができないことがあります。このようなときは、ディスクを取り出して 1 時間ほど放置し、自然に露がとれるのをお待ちください。CD に付いた露は、柔らかい布で拭いてください。

どのボタンを押しても動作しない場合には

折れにくい棒状のもので、リセットスイッチを押してください。

瞬時に電源が切れて、再起動された状態になります。
(記憶されている設定・調整は、消去されません。)

リセットしても正常に戻らない場合は
お買い上げの販売店、またはお近くの「ご相談窓口」(別紙)に修理をご依頼ください。



リセットスイッチ

記憶されている設定・調整を全て初期化するには (メモリー消去)

- 1  を 5 秒以上押す。
メモリー消去の確認メッセージが表示されます。
MEMO CLEAR YES1
- 2 初期化する場合は **1** を押す。
記憶されている設定・調整が消去され、電源が切れます。(出荷時の初期設定になります。)
初期化しない場合には...
他のボタンを押して、解除してください。

万一、故障や異常が起こったら

すぐに電源を切ってください。
煙が出ていないこと、熱くないことを確認してから電源の接続をはずし、お買い上げの販売店、またはお近くの「ご相談窓口」(別紙)に修理を依頼してください。
お客様による修理は、絶対におやめください。

配線・取り付けの前に

取り付けかた

警告

分解・修理、および改造をしない



分解禁止

分解・修理、改造、コードの被覆を切って他の機器の電源を取るのはやめてください。火災・感電、故障の原因になります。

注意

配線・取り付けは、専門技術者に依頼する



配線・取り付けには専門技術と経験が必要です。安全のため、必ずお買い上げの販売店に依頼してください。

配線・取り付け部品の確認

万一不備な点がございましたら、お買い上げの販売店へお申し付けください。

配線関係

品名	個数
電源コード	1

取り付け関係

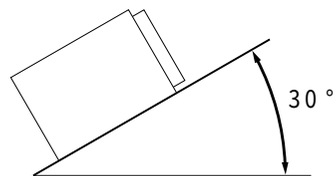
品名	個数
特殊座付きねじ (5 × 8 mm)	4
特殊皿ねじ (5 × 8 mm)	8

取り付け部の寸法・角度の確認

車種（ダッシュボードの形状や寸法）によって、取り付けられない場合やシフトレバー等に接触する場合があります。詳しくは、販売店にご相談ください。

オーディオスペースが2DINサイズ(横180mm、縦100mm)でない場合には、販売店にご相談ください。

水平に対して、30°以内の角度で取り付けてください。



作業の順序

- 1 バッテリーの⊖端子をはずす
- 2 配線する (P34 ~ 38 ページ)
組み合わせる各機器との配線をしてください。
- 3 取り付ける (P33 ページ)
本体に付属電源コードのコネクターを接続し、車両に取り付けてください。
- 4 バッテリーの⊖端子を、もとに戻す

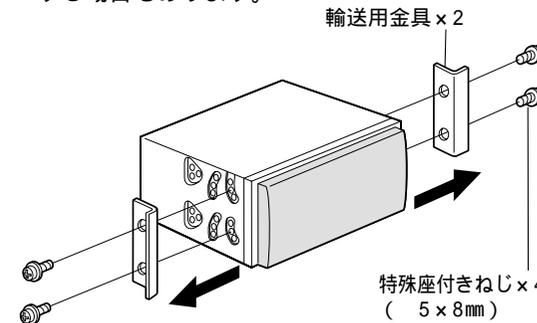
取り付け・配線の作業時には、安全のため必ず手袋をご使用ください。

お知らせ

別売のコネクター付コード（車両メーカー別）をご利用になると、車との配線がしやすくなります。詳しくは、販売店にご相談ください。

輸送用金具をはずしてください

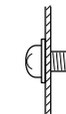
取りはずした4本のねじは、取り付けに使用する場合があります。



お願い

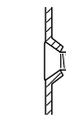
本機の実取り付けねじの長さは8mmです。必ず付属ねじをご使用ください。

付属ねじは、取り付け金具（ブラケット）の穴形状に合わせて選んでください。



特殊座付きねじ(4本)

残りの4本は、輸送用金具を固定していたねじをご使用ください。



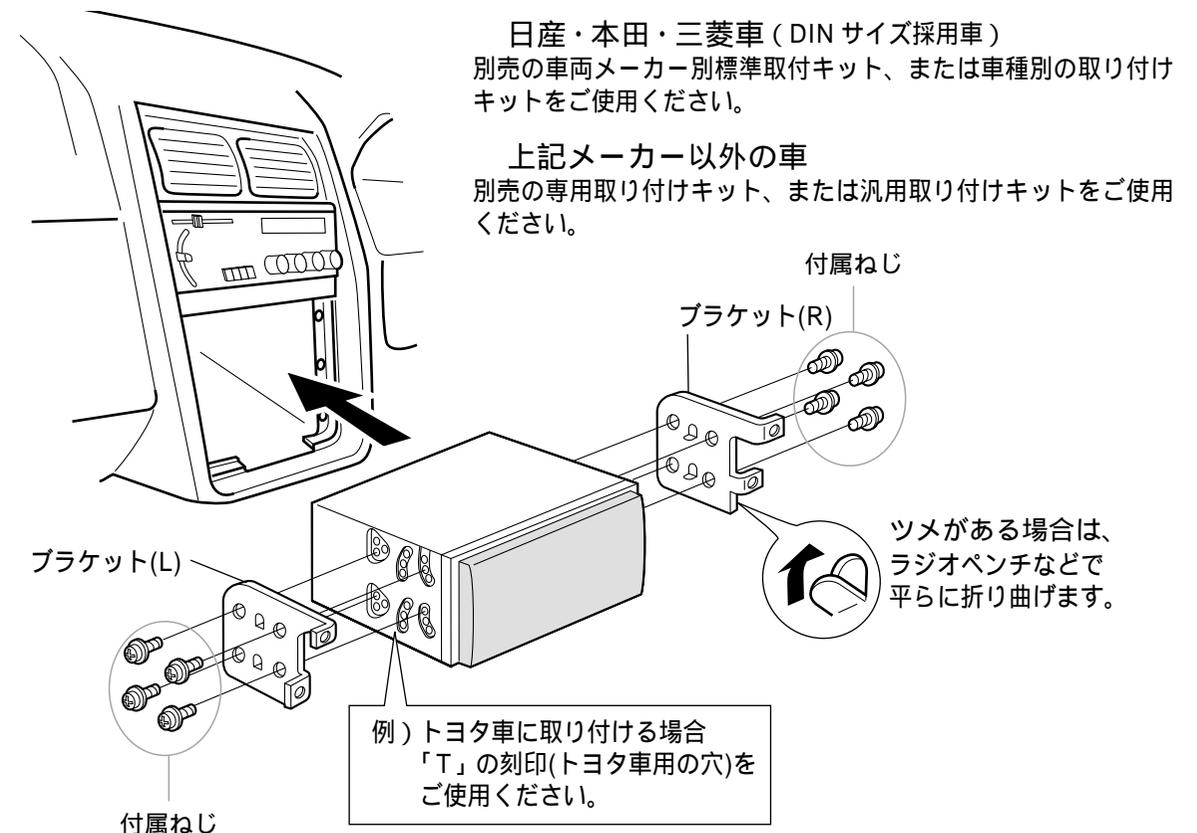
特殊皿ねじ(8本)

使用する取り付け金具(ブラケット)は、車両メーカーや車種ごとに形状や固定方法が異なります。詳しくは、販売店にご相談ください。

トヨタ車 (DINサイズ採用車)
純正のカーステレオを固定していたブラケットをご使用ください。

日産・本田・三菱車 (DINサイズ採用車)
別売の車両メーカー別標準取付キット、または車種別の取り付けキットをご使用ください。

上記メーカー以外の車
別売の専用取り付けキット、または汎用取り付けキットをご使用ください。

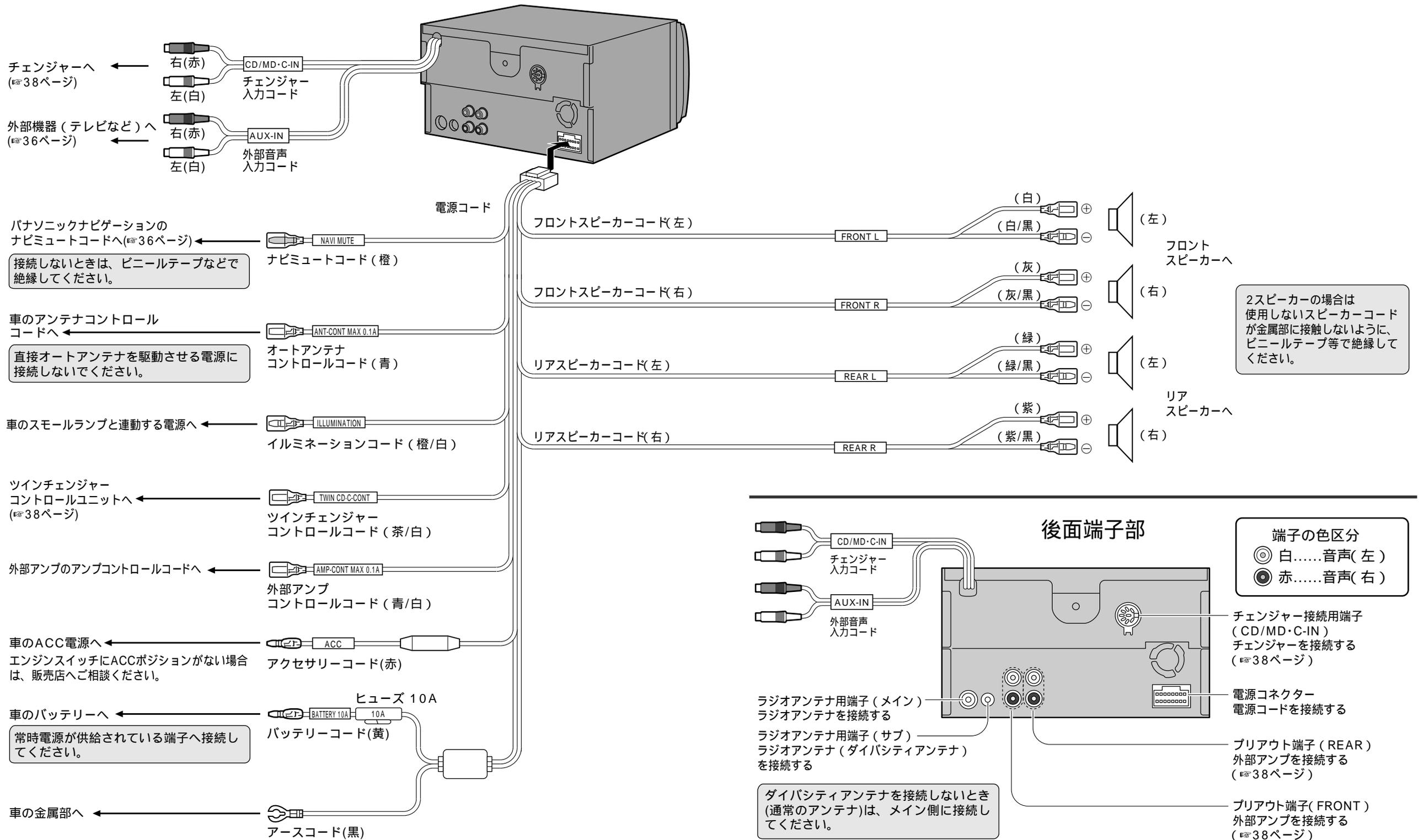


ツメがある場合は、ラジオペンチなどで平らに折り曲げます。

必要なときに

配線のしかた

基本配線 (付属コードの接続)

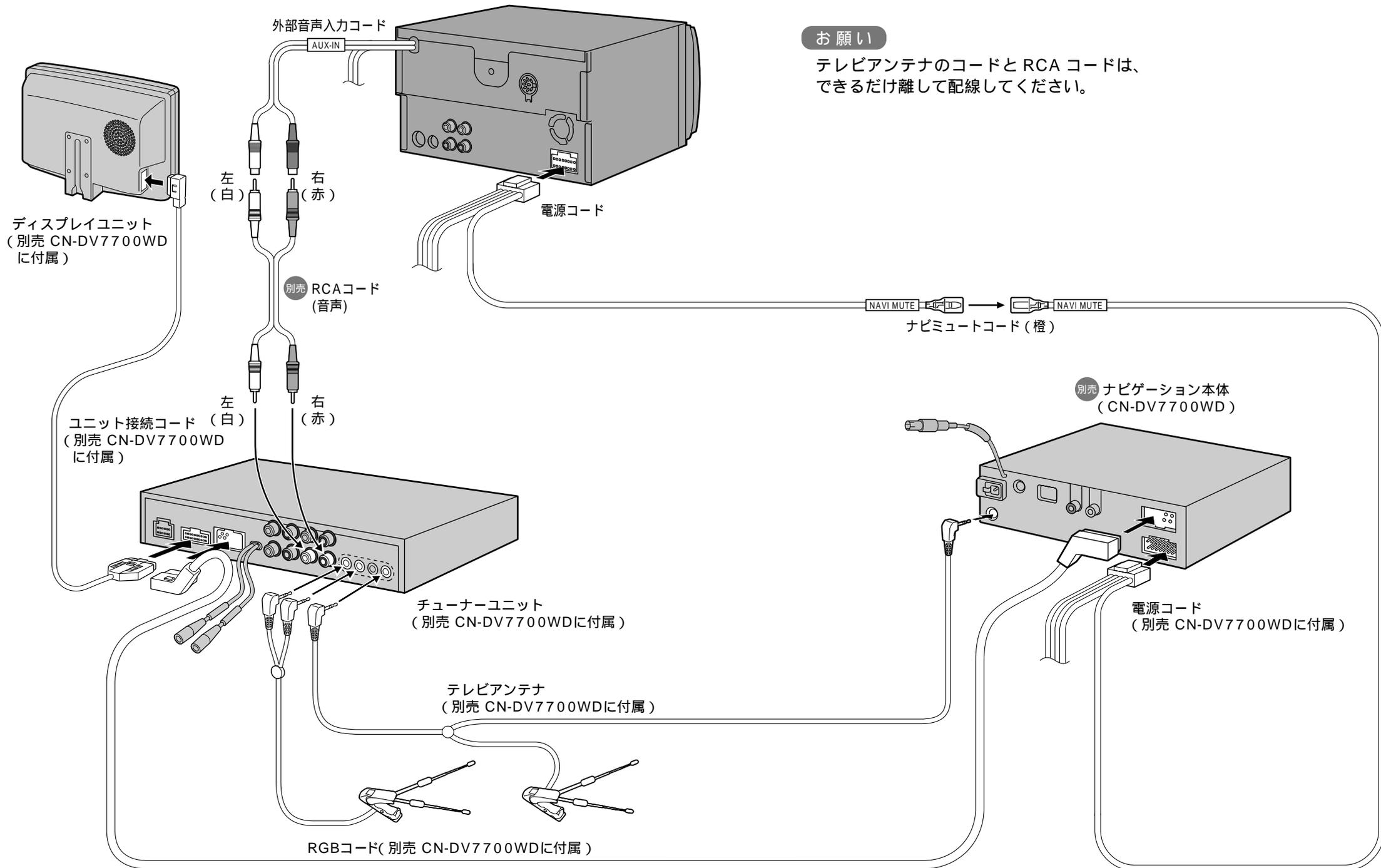


配線のしかた

テレビやカーナビゲーションを接続する

接続した機器の取付説明書も、併せてご覧ください。

例)7型ワイドVGAテレビ付DVDカーナビゲーションシステム(CN-DV7700WD)

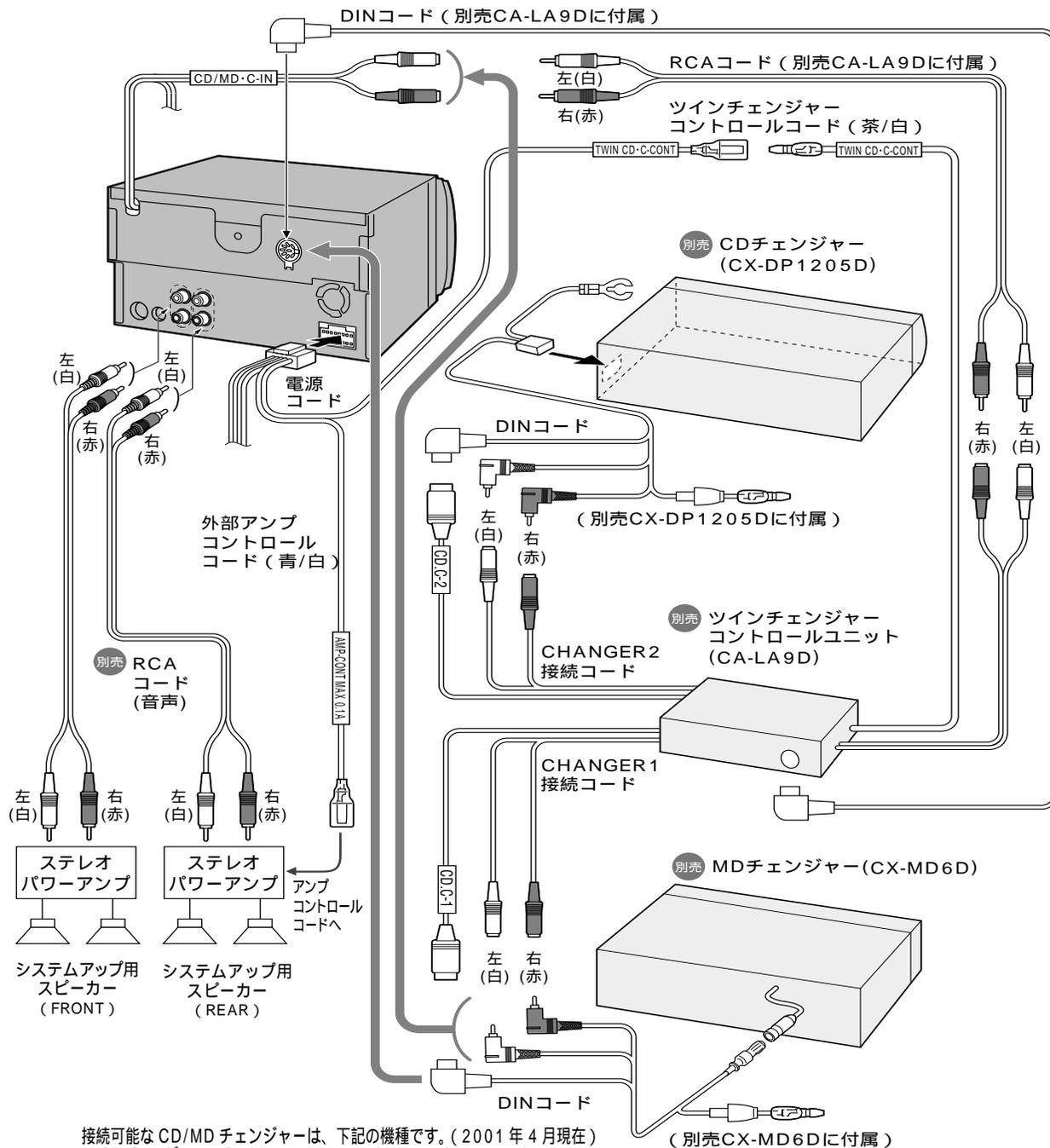


チェンジャー、外部アンプを接続する

接続した機器の取扱説明書も、併せてご覧ください。

例) CDチェンジャー (CX-DP1205D)、MDチェンジャー (CX-MD6D)

2台接続する場合には、別売のツインチェンジャーコントロールユニット (CA-LA9D) が必要です。
1台の場合は、太線 (→) のように接続してください。(例: MDチェンジャー)



接続可能な CD/MD チェンジャーは、下記の機種です。(2001年4月現在)
CDチェンジャー: CX-DP801 / DP650 / DP600 / DP1205 / 1203 D
MDチェンジャー: CX-MD6D

共通部

電源電圧	: DC12 V (11 V - 16 V) ⊖ アース (試験電圧 14.4 V)
消費電流	: 8.5 A (CD 動作定格出力時)
定格出力	: 16 W × 4 CH (1 kHz, 1%, 4)
最大出力	: 45 W × 4 CH
適合スピーカーインピーダンス	: 4
音声入力インピーダンス	: 10 k (AUX IN)
音声入力感度	: 2 Vrms (AUX IN)
プリアウト出力電圧	: 1.8 Vrms (CD)
プリアウト出力インピーダンス	: 600
外形寸法 / 質量	: 幅 178 × 高さ 100 × 奥行き 160 (mm) / 2.4 kg

FM チューナー部

受信周波数	: 76.0 MHz ~ 89.9 MHz
実用感度 (S/N 30 dB)	: 12 dBf
S/N 比 (MONO)	: 60 dB
ステレオ分離度	: 40 dB
実効選択度 (± 400 kHz)	: 75 dB

AM チューナー部

受信周波数	: 522 kHz ~ 1629 kHz
実用感度 (S/N 20 dB)	: 25 dB/μV
イメージ妨害比	: 65 dB

CD プレーヤー部

チャンネル数	: 2 チャンネル
複号化	: 16 ビット直線
周波数特性	: 5 Hz ~ 20 kHz
信号対雑音比	: 90 dB (IHF, A)
ワウ・フラッタ	: 測定限界以下

MD プレーヤー部

周波数特性	: 5 Hz ~ 20 kHz
信号対雑音比	: 90 dB (IHF, A)
ワウ・フラッタ	: 測定限界以下

本機は、ドルビーラボラトリーライセンスコーポレーションの米国および外国特許に基づく許諾製品です。

「NAVI」「ナビ」は登録商標です。

製品仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

アフターサービスについて

保証書（別添付）

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。内容をよくお読みのあと、大切に保存してください。

保証期間：お買い上げ日から 1 年間

修理を依頼される時

「故障かな!？」の項目に従ってご確認ください。直らないときには電源を切って、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。お買い上げの販売店にご依頼になれない場合には、お近くの「ご相談窓口」（別紙）へご連絡ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理をさせていただきます。恐れ入りますが、製品に保証書を添えてお買い上げの販売店にご持参ください。

保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理をさせていただきます。

補修用性能部品の保有期間

本製品の補修用性能部品（機能を維持するために必要な部品）は、製造打ち切り後 6 年保有しています。

修理・お取り扱いなどのご相談は...
お買い上げの販売店 または
お近くの「ご相談窓口」（別紙）へ

その他のお問い合わせは...
「お客様相談室」へ

お客様相談室

電話 フリーダイヤル  **0120-50-8729** コーパソニック
FAX **045-939-1939**
受付 9:00 ~ 17:00 (土・日・祝日・弊社休日を除く)

便利メモ（おぼえのため、記入されると便利です。）

お買い上げ日	年 月 日	品番	CQ-VX5500D
販売店名	☎ ()	-	
お客様 ご相談窓口	☎ ()	-	

松下電器産業株式会社
松下通信工業株式会社 カーシステム事業部

〒224-8539 横浜市都筑区佐江戸町 600 番地

YEFM283675 B0301-0